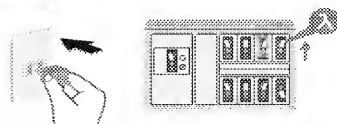


# 運転前の準備

## 室内ユニット

- 光触媒集塵・脱臭フィルターを取り付ける。▶24ページ
- 電源プラグをコンセントに差し込む。  
電源プラグのない機種はブレーカーを入れる。
- 各部の動作チェックを行います。



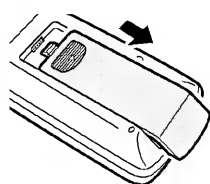
## リモコン

### 電池を入れる

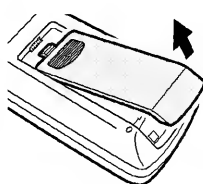
**1** 電池カバーの マークを指で軽く押さえ、手前に引いて持ち上げる。

**2** 単4形アルカリ乾電池を2本入れ、電池カバーを閉める。

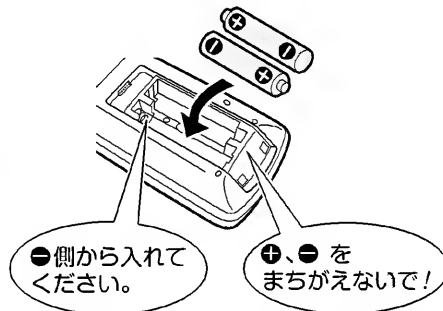
- 単4形アルカリ乾電池以外をご使用になると正常に動作しない場合があります。



手前に引く

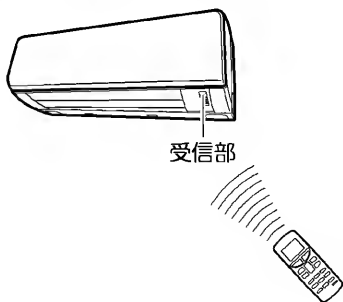


持ち上げる

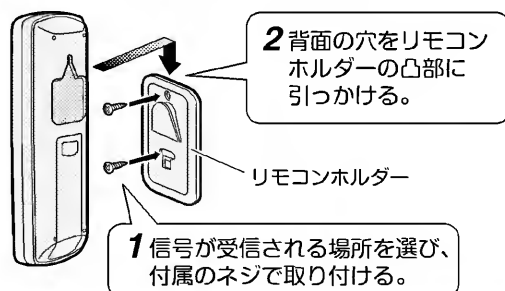


### 使いかた

- 送信部を室内ユニットの受信部に向けてください。カーテンなど信号をさえぎるものがあると作動しないことがあります。
- 送信できる距離は約7mです。



### ■ 壁などに取り付ける場合



別売品のワイヤードリモコン接続時、ワイヤードリモコンからはおそうじサインをリセットできません。付属のリモコンでリセットしてください。

### リモコンについて

- 落としたり水にぬれないようにしてください。(リモコンが破損することがあります。)
- 汚れが気になるときはやわらかい布でからぶきしてください。

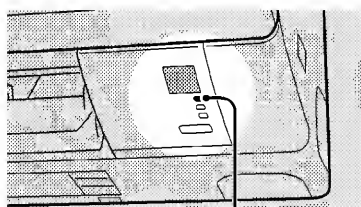
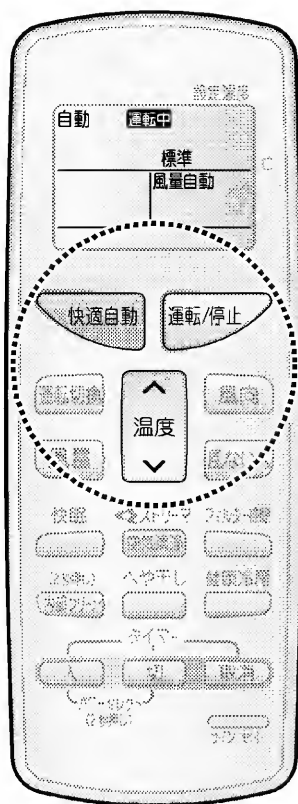


### 電池について

- 交換の目安は約1年ですが、リモコンの表示部が薄くなり受信されにくくなりましたら、2本同時に新しい単4形アルカリ乾電池と交換してください。
- 付属の乾電池は、最初にご使用いただくために用意しているもので、1年に満たないうちに消耗することがあります。



# エアコンに運転をまかせる



本体の運転ランプ  
(緑色)

## 快適自動運転

ワンタッチ操作で室内・屋外温度に応じた自動運転を行います。

**快適自動** を押す。

## 停止したいとき

**運転/停止** を押す。

### ■ 温度を変えたいとき

**温度** を押す。

| 温度設定 | 標準 - 5℃ ~ 標準 ~ 標準 + 5℃<br>(※1) |
|------|--------------------------------|
|------|--------------------------------|

(※1) 標準…室内、屋外温度から決定した温度

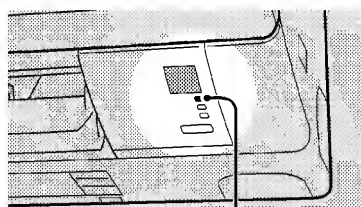
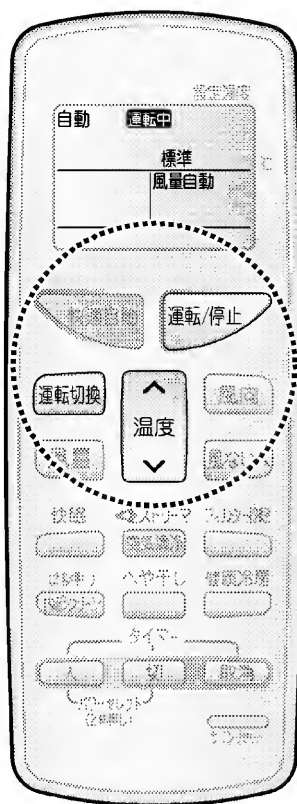
### ■ 風量を変えたいとき ▶12ページ

### ■ 風向を変えたいとき ▶12ページ

## 快適自動運転について

- 快適自動運転を行うと、室内・屋外温度に応じて、自動で最適な温度と運転モード(除湿、冷房、暖房のいずれか)を選び、冷やし過ぎ、暖め過ぎを防止します。
- 快適自動運転の冷房では湿度を下げるため、通常の冷房に比べて風量が弱くなることがあります。
- 風量設定が「自動」のとき、除湿・冷房(快適自動で選択された場合を含む)運転を開始すると、室内ユニットにこもったニオイが出るのを抑える機能が働くため、すぐに風が出ません。約40秒お待ちください。(ニオイないス)
- お好みに合わないときは運転モードを変更してください。

# 運転モードを設定する



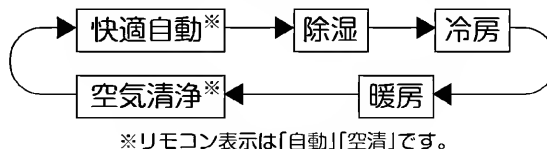
本体の運転ランプ  
(緑色)

## 運転モードを選ぶ

自分に合ったお好みの運転を選べます。

### 1 運転/停止 を押し、運転モードを選ぶ。

- 押すごとに下記のように運転モードが切り換わります。



### 2 運転/停止 を押す。

## 停止したいとき

運転/停止 を押す。

- 次回 運転/停止 を押すと前回と同じ内容で運転します。

### ■ 温度を変えたいとき



を押す。

### ■ 風量を変えたいとき ▶12ページ

### ■ 風向を変えたいとき ▶12ページ

| 運転モード | 温度設定                           |
|-------|--------------------------------|
| 快適自動  | 標準 - 5℃ ~ 標準 ~ 標準 + 5℃<br>(※1) |
| 除湿    | 標準 - 3℃ ~ 標準<br>(※2)           |
| 冷房    | 18℃~ 32℃                       |
| 暖房    | 14℃~ 30℃                       |
| 空気清浄  | 設定温度は変えられません。                  |

(※1) 標準…室内、屋外温度から決定した温度

(※2) 標準…除湿運転開始時の室内温度

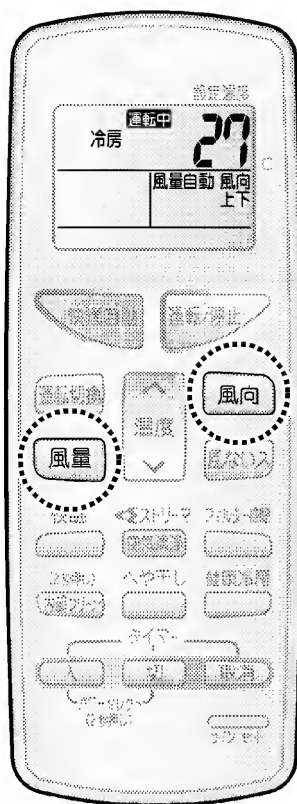
### 除湿運転について

- 除湿した冷たい空気に暖かい空気を混ぜ合わせて、室内温度の低下を抑えながら湿気を取り除きます。(再熱除湿)
- 屋外温度10℃未満では、冷房と暖房を適切に制御して除湿運転を行います。

### 空気清浄運転について

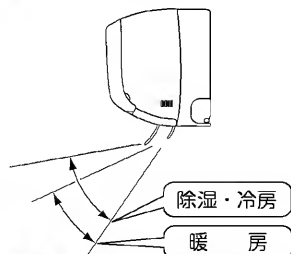
- 温度は変えられません。
- 送風運転としてもご使用できます。

# 風を調節する



## お知らせ

- 設定温度よりも高く(低く)になると風量が弱くなり、フラップは停止します。風向上下を設定しているときはフラップが上向きの位置で停止します。
- フラップの可動範囲は運転モードに応じて異なります。空気清浄運転の場合、フラップの最大可動範囲内で調節できます。



## お願い

- 上下の風向調節は必ずリモコンで行ってください。フラップを無理に手で操作すると、正しく動かなくなることがあります。
- 左右風向を変えたいときは、風向が上向きだと指が入らないことがあります。リモコンで上下風向を下向きに調節してから左右風向を変えてください。

## 風量調節

### 風量 を押す。

- 押すごとに下記のように風量が切り換わります。

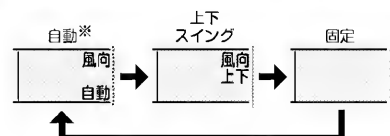
| 運転モード | 風量設定                                         |
|-------|----------------------------------------------|
| 快適自動  | 自動・しずか                                       |
| 除湿    | <p>自動</p> <p>自動・しずか<br/>1 から 5 まで (5 段階)</p> |
| 健康冷房  |                                              |
| 冷房    |                                              |
| 暖房    |                                              |
| 空気清浄  |                                              |
| 快眠冷房  |                                              |
| 快眠暖房  |                                              |

## 風向調節

### ■ 上下の風向を変えたいとき

#### 風向 を押す。

- 押すごとに設定が切り換わります。

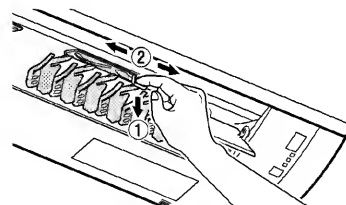


※風向自動は快適自動運転のみに使用できます。  
運転モードに合わせ自動でフラップ位置を調整します。

### ■ 左右の風向を変えたいとき

#### ルーバーの向きを変える。

- ① ツマミに指を引っかける。
  - ② 下に引きながら左右に動かす。
- ルーバーは左右 2 カ所あります。



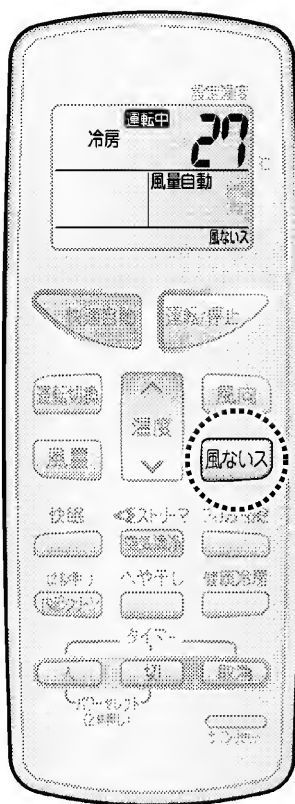
## 風向自動について

- 快適自動で選択された運転モードによって、フラップの向きが変わります。

| 快適自動運転時のフラップの向き (横から見た図)             |                                 |                             |
|--------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 冷房                                   | 除湿                              | 暖房                          |
| <p>冷気がときどきあたるように不規則なリズムで上下に動きます。</p> | <p>風をすくい上げて、人に直接あてないようにします。</p> | <p>暖気を真下に吹き下ろし、足下を暖めます。</p> |



# 風をあてにくくする



## 風ないス

風向と風量を調節して、風が直接体にあたりにくくします。

**風ないス** を押す。

風量自動

- リモコンに 風ないス を表示します。
- 風量設定は「自動」になります。
- 空気清浄、へや干し運転では使用できません。

## 取り消したいとき

**風ないス** をもう一度押す。

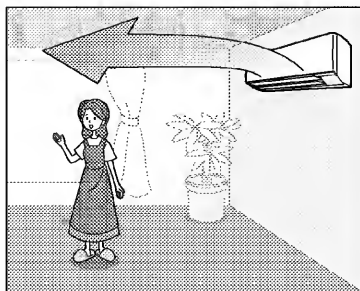
- フラップが前回の固定位置まで移動して停止します。

## 風ないス運転について

- 運転モードによってフラップの向きが変わります。

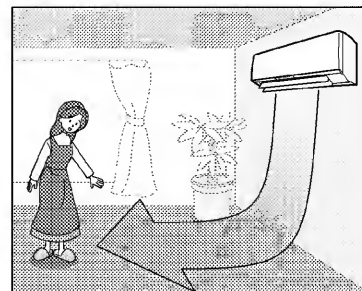
フラップの向き 上向き

運転モード 除湿・冷房

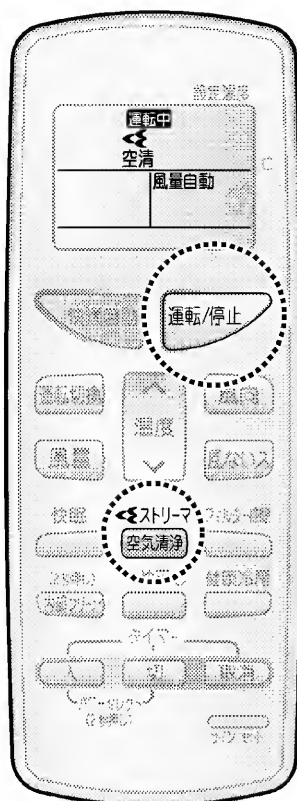


フラップの向き 下向き

運転モード 暖房



# お部屋の空気をキレイにする



## ストリーマ空気清浄＜単独運転＞

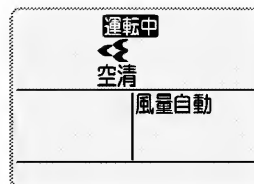
ストリーマ放電の分解力でカビやアレル物質を抑え、お部屋の空気をキレイにします。

停止中に **ストリーマ 空気清浄** を押す。

■ ストリーマを解除したいとき

**ストリーマ 空気清浄** をもう一度押す。

- リモコンの **ストリーマ** 表示が消灯します。
- 送風運転になります。



**ストリーマ** 表示が点灯します。

## ストリーマ空気清浄＜併用運転＞

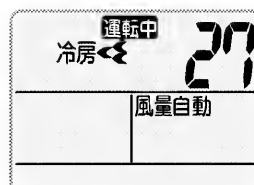
空調運転をしながら空気もキレイにします。

運転中に **ストリーマ 空気清浄** を押す。

■ ストリーマを解除したいとき

**ストリーマ 空気清浄** をもう一度押す。

- リモコンの **ストリーマ** 表示が消灯します。
- もとの運転モードに戻ります。



**ストリーマ** 表示が点灯します。

## 停止したいとき

**運転/停止** を押す。

- 運転ランプが消灯します。

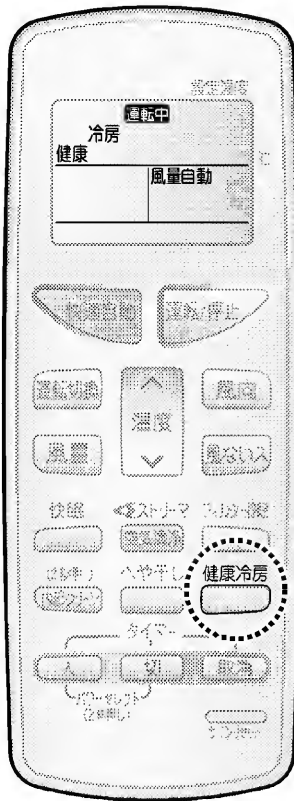
■ 風量を変えたいとき ▶12ページ

■ 風向を変えたいとき ▶12ページ

## ストリーマ空気清浄運転について

- 運転中に風量が弱くなったとき、吹出口からごく微量のオゾンのニオイがするのを防ぐため、ストリーマ放電を停止する場合があります。

# 体にやさしい冷房運転をする



## 健康冷房

屋外と室内の温度差を検知し、体にやさしい冷房運転をします。

冷房運転中に **健康冷房** を押す。

冷房  
健康

- リモコンに **健康** を表示します。
- エアコンが設定温度を自動で決めます。温度は設定できません。
- 風量は自動となります。

## 取り消したいとき

健康冷房

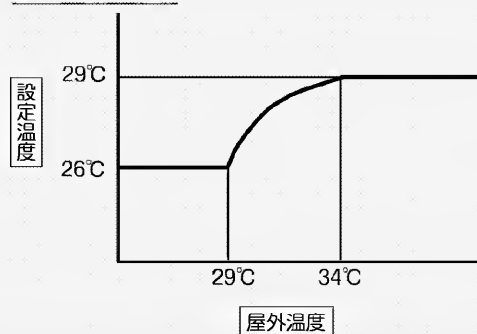
**健康冷房** をもう一度押す。

- 冷房運転に戻ります。

## 健康冷房運転について

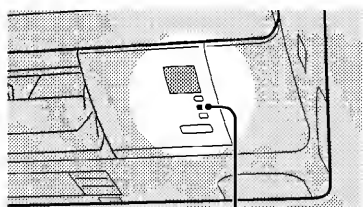
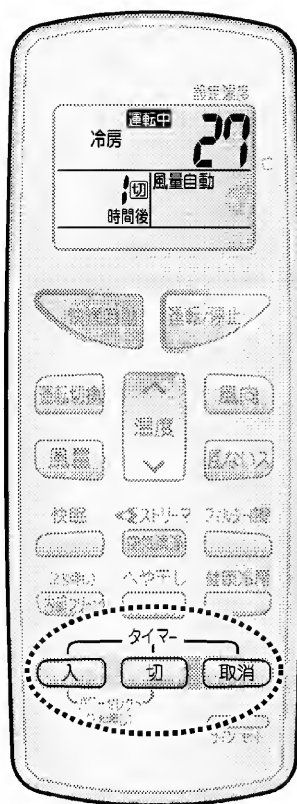
- 室内と屋外を出入りするときに、温度差が大きいと体調悪化の原因となることがあります。これを防ぐため、屋外温度と室内温度の差が、体にやさしい温度差となるよう、エアコンが設定温度を自動で決めます。

健康冷房の制御



- 屋外温度が高いときは設定温度も高くなりますので、暑く感じる場合があります。
- お好みに合わないときは、健康冷房を取り消してください。

# タイマーを使う



本体のタイマーランプ  
(橙色)

## お願い

- タイマーランプが点滅し続けたら、ストリーマユニットのお手入れをしてください。▶24, 25ページ
- 次のような場合には、再設定をしてください。  
(設定した時間がリセットされます。)
- 電源プラグをコンセントから抜いたとき
- 停電したとき
- ブレーカーが作動したとき
- リモコンの電池を交換したとき

## タイマー

お好みの時間に運転開始／停止ができます。

### ■ 入タイマーの場合

**入** を押す。

### ■ 切タイマーの場合

**切** を押す。

- 押すごとに1時間きざみで設定できます。

(入タイマー……1～12時間)  
(切タイマー……1～9時間)

## 予約を取り消したいとき

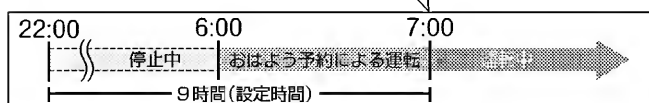
**取消** を押す。

- 本体のタイマーランプが消灯します。
- 入タイマー予約、切タイマー予約の両方を取り消します。

## タイマー運転について

- 入タイマーを予約すると、その時間にリモコンの設定温度となるように、最長約1時間前から運転を始めます。(おはよう予約)

【設定例】朝7:00に入タイマー (前日夜10時に、入タイマー9時間後設定)



- 切タイマーを予約した場合、運転停止する時間が、設定時間からずれることがあります。
- 一度入タイマーを予約すると、設定時間は記憶され、次回予約時は記憶された設定時間が最初に表示されます。  
ただし、切タイマーは記憶されません。
- 快眠運転との併用はできません。

## 組合せ予約について

- 切タイマーと入タイマーを組み合わせると予約ができます。下記の例を参考にしてください。

(例)

- 運転中のエアコンを引き続き1時間運転。それから7時間停止させた後、運転を再開させたいとき。

8 入 1 切  
時間後 時間後

- 2時間後に運転を開始し、その3時間後に運転を停止させたいとき。

2 入 5 切  
時間後 時間後